

RESOURCE CENTER

他のパスワード・マネージャーからBitwardenに移行する方法

他のパスワードマネージャーからBitwardenに簡単に移行する方法をご紹介します。

Get the full interactive view at
<https://bitwarden.com/ja-jp/resources/move-to-bitwarden-from-other-password-manager/>





How to move to Bitwarden from another password manager

Table of Contents

[Bitwarden for you](#)

[Bitwarden for your business](#)

[How Bitwarden compares](#)

[How to move your data to Bitwarden](#)

[FAQs](#)

[Learn more about Bitwarden](#)

Bitwarden for you

Bitwarden empowers [you and your loved ones](#) to conveniently manage and protect all aspects of online life, including logins, identities, credit cards, notes, and TOTP codes. Backed by end-to-end AES 256-bit encryption, Bitwarden creates a secure vault with all entered fields fully encrypted and allows you to securely access unlimited passwords from anywhere, on any device. For additional layers of protection, vault health reports improve overall security and detect potential data breaches or weak passwords.

[Plans and pricing for you >](#)

Bitwarden for your business

Bitwarden enables [teams and enterprises](#) to easily facilitate secure password sharing among colleagues. Reduce cybersecurity risk by enacting strong password policies for all employees and monitor activity with audit logs. Bitwarden integrates seamlessly with your existing security stack and supports SSO and directory service integrations. Passwordless authentication, biometric unlock, security key support, and credential autofill makes it easy for employees to access their important accounts, ensuring productivity for your company.

[Plans and pricing for your business >](#)

How Bitwarden compares

See how Bitwarden ranks against other password management solutions for personal and business users.

- [G2 Enterprise Grid Report](#): Bitwarden received the highest satisfaction score and was named the leader in the 2022 Enterprise Grid Report.
- [Password Management Data Quadrant Report](#): Bitwarden outperformed all other password management providers as the leader in the Data Quadrant Report. This report analyzed providers based on features, ease of implementation, vendor support, usability, and business value created.
- [Software Reviews Emotional Footprint Report](#): Bitwarden was recognized as the champion in the 2022 Emotional Footprint Report with a composite score of 9.2/10 for customer experience and perfect scores around reliability and product effectiveness.

ビットワルデンへのデータ移行方法

LastPassより

新しい！ログインするだけでLastPassからBitwardenへシームレスにインポート

Bitwardenでは、LastPassのログイン認証情報だけで、個人またはビジネスの認証情報をこれまで以上に簡単にインポートできます！LastPassインポーターを使えば、ブラウザ拡張機能やデスクトップアプリを使ってLastPassから直接Bitwardenにデータを移行できます。このヘルプ記事で、この新しいインポートプロセスの使い方をご覧ください。

また、このトピックを始めるためのステップ・バイ・ステップの手順が記載された[お役立ちガイド](#)もご参照ください。

[Bitwarden vs. LastPass](#)のページで、これらのソリューションの機能と価格の比較をご覧ください。その他の比較については、Info-Tech Research Groupが[Software Reviews Password Management Data Quadrant Report](#)でLastPassとBitwardenをどのようにランク付けしたかをご覧ください。最後に、[ゴールデン・コミュニケーションズ](#)がLastPassからBitwardenに移行することで、どのように生産性を効率化したかをご紹介します。

1Passwordより

1PasswordからBitwardenに移行するには、こちらの[ガイド](#)を参照してください。

Bitwardenと1Passwordの機能および価格の比較については、[Bitwardenと1Passwordの比較ページ](#)をご覧ください。その他の比較については、Info-

Tech Research GroupがSoftware Reviews Password Management Data Quadrant Reportで1PasswordとBitwardenをどのようにランク付けしたかをご覧ください。

キーパーより

KeeperからBitwardenに移行するには、まずKeeperから保管データをエクスポートします。データファイルの準備ができれば、こちらの[ガイド](#)を参考にBitwardenにインポートしてください。

Info-Tech Research

Groupがソフトウェアレビューのパスワード管理データクアドラントレポートでKeeperとBitwardenをどのようにランク付けしたかをご覧ください。

Dashlaneより

DashlaneからBitwardenへの移行については、こちらの[ガイド](#)をご参照ください。

[Bitwarden vs. Dashlane](#)のページで、これらのソリューションの機能と価格の比較をご覧ください。その他の比較については、Info-Tech Research GroupがSoftware Reviews Password Management Data Quadrant ReportでDashlaneとBitwardenをどのようにランク付けしたかをご覧ください。

他のパスワード管理ソリューションからの移行

Bitwardenは、

ブラウザベースや専用のパスワードマネージャーソリューションからのインポートオプションの包括的なリストをサポートしています。Kaspersky、KeePass、Nordpassなど、Bitwardenがサポートしているインポートファイル形式をすべて表示します！

More Import Options

Switch to Bitwarden in minutes

よくある質問

BitwardenではURLは暗号化されますか？

はい、すべてのURLはビットワードンの保管庫内で暗号化され、第三者と共有されることはありません。

ビットワードンのビジネスモデルの詳細については、「[ビットワードンユーザーの価値を定義し、維持する](#)」をご覧ください。

Bitwardenの保管庫ではどのようなデータが暗号化されますか？

各Bitwardenアカウント内のすべてのデータ保管庫データは、AES-CBC 256ビット暗号化によりエンドツーエンドで暗号化された後、どこかに保存されます。

暗号化される保管庫データには、これらに限定されるものではありません：

- フォルダ、コレクション、アイテム、添付ファイルの名前
- すべてのアイテムタイプ（ログイン、クレジットカード、ID、セキュアノート）のすべてのフィールド

- すべてのカスタムフィールドの名前と値の組み合わせ

行政データとは何か？

管理データには、アカウントの作成、ビットワデーサービスの利用、サポート、請求など、お客様のビットワデーアカウントに関連する情報が含まれます。管理データについては、こちらの[ヘルプ記事](#)をご覧ください。

Bitwardenのバックアップとリテンションポリシーについて教えてください。

ビットワデーはディザスタリカバリのために自動化されたバックアップを維持しており、これは同社のデータ保持ポリシーに従って運用されている。Bitwarden のデータベースはデータの暗号化を使用しており、バックアップは静止時に暗号化されます。

ユーザーがビットワデーのアカウントまたは組織を削除した場合、当該アカウントまたは組織は、それに関連するすべてのデータを含めて永久に削除されます。Bitwardenがお客様のデータをどのように保存するかについては、こちらの[ヘルプ記事](#)をご覧ください。

パスワードを共有するにはプレミアムアカウントが必要ですか？

無料でシェアできる！どのアカウントでも無料で2人用の組織を作ることができ、他のBitwardenユーザーを1人招待して2人でパスワードを共有することができます。ファミリー、チーム、エンタープライズ組織に参加すると、自動的にプレミアムアカウントに無料でアップグレードされます。

ファミリーのサブスクリプションにアップグレードするには？

この[ヘルプ記事](#)に記載されている手順に従って、個人アカウントを簡単にファミリープランにアップグレードできます。

Bitwardenにデータをインポートする方法を教えてください。

他のパスワード管理ソリューションやファイルから個々のBitwarden保管庫にデータをインポートするには、こちらの[記事](#)で手順をご確認ください。

他のパスワード管理ソリューションやファイルからBitwarden組織に直接データをインポートするには、こちらの[記事](#)をご覧ください。

Bitwarden の個人アカウントまたは組織にデータをインポートする際にエラーが発生した場合は、この[ヘルプ記事](#)を参照してトラブルシューティングを行ってください。

データ保管庫のデータは、手動で保管庫項目を作成することにより、個々の保管庫または組織に追加することができます。保管庫アイテムの管理方法については、こちらの[ヘルプ記事](#)をご覧ください。

ビットワデーの組織とは？

組織は、特定のエンティティ（家族、会社、チーム、企業、または人のグループ）の Bitwarden ユーザーと保管庫アイテムを関連付けます。組織のメンバーには組織保管庫へのアクセス権が付与され、ログイン、ID、クレジットカード、セキュアノートなどの保管庫アイテムをユーザー間で共有することができます。

ビットワデーでは、お客様のビジネスやご家族のニーズにお応えするために、さまざまな組織をご用意しています。各組織タイプの機能ごとの内訳については、ヘルプ記事「[Bitwarden プランについて](#)」をご覧ください。

保管庫のアイテムを安全に共有するには？

Bitwarden における保管庫アイテムの主な共有方法はコレクションです。コレクションはフォルダに相当する組織で、保管庫のアイテムをまとめて安全に共有することができます。コレクションの使用、作成、管理方法については、この[ヘルプ記事](#)をご覧ください。

Bitwardenをクラウド外でホストできますか？

はい、Bitwardenはパスワード管理をセルフホスティングするためのいくつかのオプションを提供しています。Bitwardenのセルフホスティングに関する詳細は、以下のリソースをご覧ください：

- [ヘルプセンターホスティングFAQ](#)
- [ブログDigitalOceanでBitwardenをセルフホストする](#)
- [ヘルプセンターインストールとデプロイ - Linux](#)
- [ヘルプセンターインストールと展開 - Windows](#)
- [ヘルプセンターインストールとデプロイ - マニュアル](#)
- [ヘルプセンターインストールとデプロイ - オフライン \(Linux\)](#)
- [ヘルプセンターインストールと展開 - オフライン \(Windows\)](#)
- [ヘルプセンターインストールとデプロイ - Unified \(Beta\)](#)

Bitwarden ブラウザ拡張機能が認証情報を自動入力するようにするにはどうすればよいですか？

ページロードの自動入力はデフォルトでオフになっています。この機能をオンにする方法については、[ヘルプセンターの記事](#)をご覧ください。特定のWebサイトのブラウザ拡張機能から認証情報を自動入力しても問題が解決しない場合は、[リンクされたカスタムフィールドを設定して自動入力を強制してみてください](#)。また、Bitwardenでの自動入力が意図したとおりに機能するように、ブラウザに内蔵されているパスワードマネージャーを無効にしてください。Bitwardenブラウザ拡張機能で自動入力を使用する方法については、[こちらのヘルプ記事](#)をご覧ください。

Bitwardenでウェブサイトのアイコンを無効にする方法を教えてください。

Bitwarden ヴォールトが自分の代わりにアイコン・リクエストを送信することを望まないプライバシー重視の個人のために、これらのリクエストは設定で無効にすることができます。BitwardenアカウントのWebサイトアイコンを無効にする方法については、[こちらのガイド](#)をご覧ください。

Bitwardenはどのようにセキュリティ標準に準拠していますか？

BitwardenはGDPR、HIPAA、プライバシーシールド、およびCCPAのプライバシー基準に準拠しており、大手セキュリティ企業であるCure53およびInsight Risk Consultingによる第三者セキュリティ監査を頻繁に実施しています。BitwardenはSOC 2に準拠しており、オープンソースのコードベースはグローバルなコミュニティによって定期的にレビューされ、精査されています。Bitwardenのセキュリティについては、[コンプライアンスのページ](#)をご覧ください。

Learn more about Bitwarden

Check out these resources to learn more about how Bitwarden can secure your sensitive information online.

- [Help Center](#)
- [Learning Center](#)
- [Bitwarden 101 videos](#)
- [Live weekly teams and enterprise demo](#)
- [Pricing](#)